ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING (	CLASSIFICATION													
ORIGINAL.	CROSS REFERENCE(S)													
CLASS SUBCLASS CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
1 1														
, ,														
1														
, ,														
	△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket													

L		L		L	_		_ (	<u> </u>			<u> </u>				L					^	Co	ntin	ue	0 0	n Is	sue	Slip	<u>Ins</u>	sid	<u>e F</u>	ile .	Jac	:ke	<u>t</u>		
			~	_						_								OF	CI												•					
	<b>√</b>	٠٠٠٠٠	۳.	· <del>}</del> ·	F	Reje	ecte	×d	-(	Thro	ugh	num	neral)	٠	Ca	nce	led			N	••••	•••••	1	Non	-ele	cted	A		••••	•••••	App	xeal				
<u> </u>	=	··· <u>·</u>		<del>;</del>	<u></u>	WO				•••••					Ke	SUN	200		De		•••••	• • • • • •	••••	inte 1	nere	ence	-	<u></u>	••••				30			1
	aim	30	1 (	7	-		, D	ate	-	_	<b></b>		Clair	_		_	_	_	Da	te_	т	_	_	┨		aim			-	۳	ate	_		_	_	1
ı	=	1	19	4	١		l	1	1	1	1		Final	įΙ		l	l	1				L		l		15 I								1		1
-	튽	21180	1	Ł	.1		ľ	ı			1		a   8	5			l		•		1	1		1	-a	Original		1 1								1
Final	हि	13	١ļ٧	V	ı			l	1		H	ļ	First S	5				l	ı	1	1		i		Final	5		1					l i	ĺ		İ
匚	Onginal	, 2	<b>A</b>	4	4	_	Н	_	╄	╄	$\vdash$			I		┡	├-	ļ	<b>├</b>	⊢	⊢	$\vdash$	_	ł	Ē	1 1		┈┼		_	_	-	⊢	Н		ł
<u></u>			۲4,	4	4	_	Щ	╙	┖	┺	┦	١		51	_	ļ_	L	<u> </u>	_	_	╙	_	_	Į	ᆫ	101		Н	_		Щ	Щ	ш	Ш		1
L	2	1	Ш	T	4			L	L	L				52			_	┕	L	_	_	L	L	l	_	102		Ш	_	Щ	Щ			Ш	_	1
	3	L	$\mathbf{u}$					L		L	Li	L		3												103						Ш	Ш			ĺ
-	4		ŦŦ	Ŧ	7			-	F	1	-	1	- 1	4	,			-			Γ					104										ĺ
Г	1.5	17	17	T	7	╗		П	Т	Т	П	Γ	1	55							Г			1		105							П			ı
	5	N J	11	T	7			Г	T	Τ	П	1	1	<b>6</b>										1		106							П			ı
Н	17	IJ	Ħ	†	1	一		1	T	十	$\Box$	ı	1	57				Т		Г	Г			1		107			ᅥ				$\Box$	П		U
$\vdash$	8	17	11	$^{+}$	+	-	Н	-	†-	╁╴	+	ŀ		8	-		_	<del>                                     </del>	1		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	108						М		H		ı
⊢	9	Ľ	H	╫	+	$\dashv$	Н	-	╌	╁╌	╂╌┨	ŀ		9	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_		⊢	109		-		$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>	Н			1 (
-	10	₽	+	╀	+	$\dashv$	Н	$\vdash$	╁	╁	$\vdash$	H		0	-	-	├─	-	-	<del> </del>	-	Н	_	l	├	110	_	$\vdash$				Н	Н	Н		١.
⊢	11	+	╁	+	+	-	H	⊢	$\vdash$	+	$\dashv$	ŀ	1-	7				<u> </u>	$\vdash$	-	-			l	-	111		$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\vdash$	H			
⊢		+	+	+	+	-	Н	$\vdash$	⊢	╀	Н	ŀ		2		-	-	ļ	-	$\vdash$	-	Н	-	1	$\vdash$	112	-		_		$\dashv$		H	⊢	-4	ı.
<u>_</u>	12		L	1	4	4	Ш	L	$\vdash$	┡	Н	ļ			_	Щ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	Щ			<u> </u>		_	$\dashv$	4	4	$\dashv$	Ш	Ш	Н	_	!
$\vdash$	13	_	┡	1	4	_	Щ	<u> </u>	<b>!</b>	<b>!</b>	Ш	-		3	_		<u> </u>	<b> </b>	_	$\vdash$	$\vdash$	Щ		١,	<u> </u>	113		$\vdash$	_	_				$\Box$		
L	14	_	L	╀	4	4			L	Ш	Ш			4	_		L.	L.	Ш	L	L_	Ш			L	114		$\sqcup$	_	_	_			$\Box$		i
ᆫ	15	_	L	L	┙	_			乚		Ш	L		5	_				L						_	115	_		_	_		Ш	Ш			Į
	16	L	L	L	_					L	Ш	Ĺ		6				L								116				_						1
Γ.	17	I	L	L		_					Ш	L	.   6	7												117		1				$\Box$	Ш			ľ
Г	18	Г		Τ	Т	П			П	П	П	ſ	- 6	8												118										Į
Г	19		Γ	1	1	$\neg$			Γ			Γ	E	9					П	T.						119			╗	П			П			J
Г	20	T	T	1	1	┪			Г		П	ı	7	0												120			$\neg$	$\neg$						سأ
$\vdash$	21	1	✝	t	✝	7	П	$\overline{}$	1	Ι-	Н	ı	17	7			_		Г							121		$\neg$	┪				П	$\neg$	_	Ķ
-	22	+-	H	t	+	一	$\vdash$	-	┢	1	Н	ŀ	17	2				$\vdash$	-	$\vdash$	_				$\vdash$	122		_	~	_		$\Box$	П	T		C
┝	23	_	╁	۲	+	┪	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	ŀ		3	_		-		-	$\vdash$	$\vdash$	Н	_		┢	123	$\neg$	+		7	$\dashv$	П		$\dashv$		÷
⊢	24		╁	╁	╅	┪		⊢	⊢	┢	Н	ŀ		4	$\dashv$	-	$\vdash$	-	-	-	Н	$\vdash$	-		┢	124	-	$\dashv$	ᅥ	-	$\dashv$			$\dashv$	$\neg$	L
⊢	25		┝	╁	╅	┪	Н	$\vdash$	-	⊢	Н	ŀ		5	-	_	-	-	-	_	_	Н	-		-	125		-		-		H	$\vdash$			Г
┝╾	26		┝	╀	+	┥	$\vdash$	H	⊢	⊢	Н	ŀ		6	-	-	-	⊢		$\vdash$	H	Н	-		$\vdash$	126		$\dashv$	┪	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	-		ı
┝	27	╁╴	┞	╄	+	┥	$\dashv$	$\vdash$	├	⊢	Н	<b>-</b>		7	$\dashv$	_	-			$\vdash$	-	Н			├	127	$\neg$	-+	┪	┪		Н	Н		-	ĺ
⊢	28	╀	╀	╀	+	$\dashv$	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	Н	ŀ		8		-	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	Н			_	128		-	┥	$\dashv$	$\dashv$	Н	Н		_	ĺ
⊢	29	_	╀	╀	+	-	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	Н	ŀ		9	-	_		-	-	$\vdash$	_	Н			⊢	129		$\rightarrow$	-+	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	H		-	ı
<u> </u>	_	╀	Ļ	╀	+	⊣	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	Н	ŀ		0		_			-	Щ		-	_		<u> </u>	130						$\vdash$	Н		-	l
$\vdash$	30	╀	₽	╀	4	-	Щ	L	↓_	┡	Н	ŀ		_	4			<u> </u>	$\vdash$	Н		-			_	1	_	$\rightarrow$	-		$\dashv$	$\vdash$	Н			
L.	31	↓_	┖	╀	4	_		L	╙	<u> </u>	Ш	ŀ		1	_		_	Ш		Ш	Ш					131	_	-	4	-			$\vdash$	4	_	
	32		L	┸	4	4	Ш	_	╙	<u> </u>	Ш	L		2				Щ	Щ	Ш			_			132		$\perp$	4	_				Ц		
L	33	_	L	L	┵	┙	Ш		L	oxdot	Ш	L		3	_	Щ	$\Box$	Щ.	L_	Щ	Щ	Ш			L_	133		$\sqcup$	_		Ш	Ш	Ш	$\Box$	_	ı
L	34		L	L	⊥	_]	Ш	L	L	L	Ш	L		4						Ш						134		Ц	┙	_	1	Ш	Ш	Ц		
Ĺ	35		Ĺ	Ĺ				L	L	L	Ш	Ĺ		5	]										<u> </u>	135		Ш	╝			Ш	Ш	Ш		ı
Ĺ	36	Γ	Γ	Γ	_[			Ĺ	Ĺ	L				6											L	136				_]		Ш	Ш	$\Box$		
	37	Γ	Γ	Γ	T	J			Ľ	$\Gamma$		ſ	[8	7										l	L	137								╚		
Г	38	Γ	Γ	Τ	T	٦		Г	Γ	Γ	П	ſ	[8	18												138			J	[				╚		
Γ	39	Г	Π	Τ	T	٦		Г	Г	Г	П	Γ	18	19												139			╗					ୢ୕୕ୗ		ĺ
Г	40	Т	Г	T	1		П	Г	Г		П	Ī	18	Ø												140		$\Box$	寸	$\neg$				П		
Г	41	1	t	T	1	7	М		Π	T	П	ı	15	n			П					П		i		141		$\Box$	╗	ヿ	$\Box$	П	П			ĺ
Н	42		t	†	+	-	Н	Г	T	丅	Н	ŀ	19	12	┪	_	$\vdash$		$\vdash$			Н		ı		142			┪	$\neg$		П	П	П	┪	ı
┢	43		H	+	+	-	H	-	۲	$\vdash$	Н	ŀ		3	┪	_	Н	М	_	<b>-</b>	$\vdash$	Н		1	$\vdash$	143		$\vdash$	┪	$\neg$		П	П	-	_	ĺ
$\vdash$	44		۲	+	+	$\dashv$	Н	$\vdash$	Н	╆	╁┤	ŀ		4	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$		$\vdash$	144	-	$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash \vdash$	-	l
⊢	45		╁	┿	╁	-	Н	⊢	$\vdash$	╂	╁╌┨	1		5	$\dashv$	-	├	-	-	├─	$\vdash$	Н	Н	l		145	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	ı
$\vdash$	46		╀	╀	+	4	Н	H	+-	╀╌	⊢∤	- }		6	-	_		-		$\vdash$	-	$\vdash$		۱.,	<del>_</del>	146	-	⊢┼		$\dashv$	$\dashv$	Н	Н	$\vdash$	-	ı
L			╄-	╀	4	4	Н	⊢	┝	1	⊢	ႃ⊦		7	4	_	$\vdash$	H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		F\-	147		$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	-	ı
L	47		L	1	4	4	Щ	<u> </u>	⊢	⊢	Н	-		_	4	<u> </u>	-		-			$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	48		$\vdash \vdash$				$\vdash$	Н	$\vdash$		ı
	48		┺	1	4	_	Н	L	L	┡	Ш	-	_	8	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	-		<u> </u>	Н		ĺ	<u> </u>		_		-		$\vdash$	Ш	Н	$\sqcup$	_	ĺ
<u>L</u>	49		L	Ļ	4	ᆚ	Ш	∟	╙	┺	Ш	Ļ		9		_	<u> </u>	<u> </u>	-	<b> </b>	$\vdash$	$\sqcup$	Щ	1	⊢	149		$\sqcup$	_ļ	_	Щ	Ш	Щ	Ш	_	ĺ
	50			1	- 1	ŀ	ı i	ı	1		ıl	- 1	- 11	8		1		ı						1	1	150		1	- 1			. 1	. !	i 1		4